



Rep. 11/2024
 Prot. 81
 Tit.: III Cl.: 13

L'Aquila, li 10/01/2024

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca";

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento n. **223/2023, del 05.10.2023**, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di **n. 1** assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo "**Valutazione predittiva multilivello di circolarità e resilienza nell'ambiente costruito**" presso il Dipartimento DICEAA - Responsabile Scientifico: **Prof. Danilo Di Donato**;

VISTE le domande prodotte dai candidati:

DISPONE

ART. 1

Sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione i seguenti candidati:

ID Domanda	Cognome	Nome
1416438	OMISSIS	OMISSIS

ART. 2

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, relativo al programma di ricerca dal titolo "**Valutazione predittiva multilivello di circolarità e resilienza nell'ambiente costruito**" presso il Dipartimento DICEAA di questo Ateneo è così composta:

Membro	Qual.	S.S.D.	Note
Prof. Danilo Di Donato	P.A.	ICAR/10	Presidente
Prof.ssa Alessandra Tosone	P.A.	ICAR/10	Componente
Prof. Matteo Abita	Ric.	ICAR/10	Segretario

L'Aquila, 09/01/2024

F.to Il Vice Direttore
 (Prof. Marcello Di Risio)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL' AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale



Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità.